**TCL WPROWADZA 3 SERIE TELEWIZORÓW Z ANDROID TV**

**TCL WPROWADZA 3 SERIE TELEWIZORÓW Z ANDROID TV WRAZ Z PLATFORMĄ TCL AI-IN, KTÓRA SPRAWI, ŻE ŻYCIE UŻYTKOWNIKÓW STANIE SIĘ INTELIGENTNIEJSZE I PROSTSZE.**

 **23 lipca 2019**

 **TCL to druga największa globalna marka telewizorów i wiodący producent elektroniki użytkowej. Podczas konferencji prasowej, firma zaprezentowała nową ofertę telewizorów na polskim rynku. Produkty te zapewniają wysoką jakość obrazu, zawierają zaawansowane funkcje i posiadają elegancki design. Równocześnie TCL wprowadza TCL AI-IN: oparte na sztucznej inteligencji rozwiązanie dla przestrzeni domowej.**

**23 lipca 2019**

TCL to druga największa globalna marka telewizorów i wiodący producent elektroniki użytkowej. Podczas konferencji prasowej, firma zaprezentowała nową ofertę telewizorów na polskim rynku. Produkty te zapewniają wysoką jakość obrazu, zawierają zaawansowane funkcje i posiadają elegancki design. Równocześnie TCL wprowadza TCL AI-IN: oparte na sztucznej inteligencji rozwiązanie dla przestrzeni domowej.

Nowa platforma sztucznej inteligencji TCL, czyli TCL AI-IN, ma służyć budowaniu inteligentnego ekosystemu, dzięki któremu życie użytkowników stanie się prostsze, a poszczególne rozwiązania będzie można personalizować. Oprócz aplikacji i oferty rozrywkowej, telewizory TCL z TCL AI-IN wykorzystują inteligentną funkcję sterowania głosem, co sprawia, że stają się ośrodkiem kontrolowania inteligentnej przestrzeni domowej. Dzięki TCL AI-IN poprawia się jakość dźwięku odtwarzania, a funkcje sterowania głosem z dużej odległości dodatkowo poszerzają parametry eksploatacyjne odbiorników. Platforma TCL AI-IN jest kompatybilna z Google Assistant.

**Serie EP68, EP66 I EP64 z systemem Android 9.0:**

Najnowsza seria telewizorów TCL EP łączy nowoczesne technologie oraz modernistyczny design, dzięki czemu sprawdzi się doskonale w każdym domu, usprawniając jego funkcjonowanie. Technologia Android TV posiada wbudowane funkcje Google Home i Google Assistant. Użytkownicy mogą więc wyszukiwać najnowsze hity kinowe, sprawdzać wyniki kluczowych rozgrywek lub przyciemniać światła, a wszystko to z tego samego miejsca. Innowacyjne funkcje, jak np. obraz w obrazie (PIP) czy równoczesne prowadzenie kont kilku użytkowników sprawiają, że najchętniej wybierane programy wszystkich członków rodziny nigdy nie zejdą na dalszy plan. Użytkownicy tych telewizorów mogą również oglądać ulubione treści z Netflixa i You Tube w jakości 4K HDR.

**SERIA TCL EP68**

**Seria** **EP68,** z jakością obrazu 4K HDR PRO : 4 razy więcej pikseli oznacza czterokrotnie lepsze oddanie szczegółów. Dzięki funkcji HDR PRO, która precyzyjnie odwzorowuje odcienie jasne i ciemne, obraz znacznie zyskuje na precyzji.

Zastosowany w telewizorach serii EP68 standard High Dynamic Range w połączeniu z technologią Wide Color Gamut gwarantuje wyjątkowo obszerny zakres tonalny, z czystszymi i bardziej nasyconymi kolorami, a dzięki Dolby Vision oraz HDR10+ zakres jasności, głębi i kontrastu poszerza się, zapewniając wrażenia wizualne HDR. Technologia Dolby Vision ożywia obraz dramatyzmem, jasnością, kolorem, kontrastem i efektem trójwymiarowości.

**Seria EP68 to najwyższe standardy HDR** (HDR 10/HDR HLG/HDR 10+/Dolby Vision), a dzięki technologii **Dolby Atmos**, która realistycznie wychwytuje dźwięk powodowany ruchem najmniejszego przedmiotu, użytkownik będzie mógł zanurzyć się w oglądanej historii.

Seria EP68 posiada również najbardziej zaawansowany z istniejących na rynku system telewizji inteligentnej, czyli **Android TV** z wbudowanymi funkcjami **Google Home i Google Assistant.**

Telewizor serii EP68 występuje w **ultra-cienkiej ramie** (6mm), w obudowie z polerowanego metalu, co powoduje, że doświadczenie obrazu staje się jeszcze bardziej intensywne

*Seria EP68 obejmuje modele 50’’, 55” i 65’’.*

**SERIA TCL EP66** Telewizory **serii EP66** również występują w ultra-cienkich, metalowych ramkach, zapewniają jakość obrazu 4K HDR oraz posiadają system Android TV z wbudowaną funkcją Google Assistant.

Rozdzielczość **4K Ultra HD** (3840 x 2160) jest czterokrotnie większa od rozdzielczości Full HD: wyświetlany w 8 milionach pikseli obraz uderza idealną precyzją.

Funkcja **SMART HDR** sprawia, że obrazy wyświetlane w standardowym zakresie tonalności (SDR) zyskują jakość HDR, a widz może oglądać ulubione treści w standardzie jakościowym najwyższej klasy.

Dzięki systemowi **Android TV**, użytkownicy mogą błyskawicznie przenosić różne treści z ulubionych urządzeń na odbiornik. System działa na najpopularniejszych urządzeniach, w tym na Iphonie®, iPadzie®, telefonach i tabletach z systemem Android, laptopach Mac®, Windows® i Chromebook.

*Seria EP66 obejmuje modele 43”, 50”, 55”, 65” oraz 75’’.*

**SERIA TCL EP64**

Również **serię EP64** charakteryzują eleganckie, cienkie kształty i jakość obrazu 4K HDR. Posiadają one także system Android TV, z wbudowaną funkcją Google Assistant.

Tozdzielczość **4K Ultra HD** (3840 x 2160) zapewnia jakość obrazu wyświetlanego w ponad 8 milionach pikseli, a tryb **SMART HDR** poprawia standardowy zakres tonalności (SDR), dając obraz w jakości HDR.

Dynamiczny, efektywny, wielokanałowy system odtwarzania dźwięku Dolby Audio wydobędzie z każdego materiału to, co najlepsze.

*Seria EP64 obejmuje modele 43”, 50”, 55” i 65’’ .*

**###**

**TCL Electronics**

TCL Electronics Technology Holdings Limited (HKSE: 01070), z siedzibą w Chinach, to jeden z trzech największych graczy w światowej branży telewizorów. Firma prowadzi działania badawczo-rozwojowe, produkcję oraz dystrybucję produktów elektroniki użytkowej. W oparciu o nowy model biznesowy, ukierunkowany na produkty i użytkowników i skupiający się na strategii „double+”, czyli połączeniu „rozwiązań inteligentnych z Internetem” oraz „produktów z usługami”, TCL Electronics dąży do zbudowania kompleksowego ekosystemu dla telewizorów smart, które dzięki inteligentnym produktom i usługom zapewniają widzom wysokiej klasy doświadczenia. Według najnowszego raportu Sigmaintell, w 2018 roku TCL Electronics przesunęło się z trzeciego na drugie miejsce na globalnym rynku telewizyjnym, a jego udział pod względem dostarczonych produktów sięgnął 11,6%. Więcej informacji na stronie internetowej: http://electronics.tcl.com

Facebook: TCL Europe - The Creative Life / Twitter: @TCL\_Europe / Instagram: tcl\_europe